

小4 灘選抜特訓

期	日	算 数	国 語
I 期	2/11	立体図形(展開図)・数に関する問題①	下書きのすすめ
	2/18	立体図形(面の総数)・数に関する問題②	漢字の音と意味
	3/3	規則性(表の利用)・支払いの問題	語句の覚え方【グループ化】
	3/17	場合の数(カードならべ)・連続整数の和	比ゆの基本
II 期	4/7	立体図形(立方体の個数)・カードならべ	接続の基本
	4/14	規則性(周期)・条件のある場合の数	語句の覚え方【映像化・ストーリー】
	5/12	規則性(表の利用)・道順の問題	語句の覚え方【動物編①】
	5/26	場合の数(数え上げ)・道順の問題	語句の覚え方【動物編②】
III 期	6/2	規則性(数列)・ままこだて	間違いやすい語句の同音異義
	6/16	規則性(数表)・日暦算	対比の型【基本】
	7/7	場合の数(数え上げ)・パスカルの三角形	漢字パズルの解き方【十字パズル】
	7/14	平面図形(折り返しと角度)・図形ずらし	語句の覚え方【共通する形】
	9/15	規則性(方陣算)・二等辺三角形の発見	同音異義語の見分け方
	9/22	平面図形(正方形の面積)・拡張する図形	敬語の基本【尊敬語】
IV 期	10/6	立体図形(水の深さ①)・表面積増減法	まちがしやすい表現【重語】
	10/13	平面図形(図形の個数)・小立方体の積み上げ	まちがしやすい表現【同語反復】
	10/27	規則性(数列)・箱詰め	敬語の基本【謙譲語】
	11/24	立体図形(水の深さ②)・小立方体の取り除き	漢字パズルの解き方【熟語しりとり】
	12/1	数の性質(倍数の利用)・サイコロ	漢字パズルの作り方
	12/8	数の性質(公倍数の利用)・図形の数え上げ	語句の覚え方【体の一部分】
V 期	12/22	平面図形(円とおうぎ形)・操作の問題	まちがしやすい表現【文法ミス】
	1/12	立体図形(サイコロの問題)・タイル切り	一年のまとめ